



CURSO: Métodos Cuantitativos I								
MASTER: Máster Universitario en Economía de la Empresa y Finanzas						ECTS: 5	TRIMESTRE: 1	
PLANIFICACIÓN SEMANAL DE LA ASIGNATURA								
SEMANA	SESIÓN	DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO DE LA SESIÓN	GRUPO (marcar X)		Indicar espacio distinto de aula (aula informática, audiovisual, etc.)	TRABAJO SEMANAL DEL ALUMNO		
			1	2		DESCRIPCIÓN	HORAS PRESENCIALES	HORAS TRABAJO (Max. 7h semana)
1	1	TEMA 1. Introducción.	X			Estudio del material del TEMA 1	2	3,5
1	2	Actividad Práctica 1: Ejemplos y revisión de conceptos básicos de regresión.		X		Estudio del material del TEMA 1	2	3,5
2	3	TEMA 2. Modelo de Regresión Lineal Múltiple: Estimación (I).	X			Estudio del material del TEMA 2 (I)	2	3,5
2	4	Actividad Práctica 2: Software de regresión: Regresión lineal simple.		X	Aula Informática	Estudio del material del TEMA 2 (I)	2	3,5
3	5	TEMA 2. Modelo de Regresión Lineal Múltiple: Estimación (II).	X			Estudio del material del TEMA 2 (II)	2	3,5
3	6	Actividad Práctica 3: Software de regresión: Regresión lineal múltiple.		X	Aula Informática	Estudio del material del TEMA 2 (II)	2	3,5
4	7	TEMA 3. Modelo de Regresión Lineal Múltiple: Contraste (I)	X			Estudio del material del TEMA 3 (I)	2	3,5
4	8	Actividad Práctica 4: Aplicaciones en el ordenador (I).		X	Aula Informática	Estudio del material del TEMA 3 (I)	2	3,5
5	9	TEMA 4. Multicolinealidad y diagnóstico (I)	X			Estudio del material del TEMA 4 (I)	2	3,5
5	10	Actividad Práctica 5: Aplicaciones en el ordenador (I).		X	Aula Informática	Estudio del material del TEMA 4(I)	2	3,5
6	11	TEMAS 5_6. Mínimos cuadrados generalizados y Series Temporales	X			Estudio del material de los TEMAS 5_6	2	3,5



6	12	Actividad Práctica 6: Aplicaciones en el ordenador		X	Aula Informática	Estudio del material de los TEMAS 5_6	2	3,5
7	13	STUDENT PRESENTATIONS	X			Presentación	2	3,5
7	14	Exam review	X			Preparación para el examen	2	3,5
<b>TOTAL HORAS 1</b>							<b>28</b>	<b>49</b>

		<i>Recuperaciones y asistencia a tutorías</i>					15	
		<i>Preparación y realización del examen final</i>					4	4
<b>Total 2 (Horas presenciales y de trabajo del alumno entre las semanas 8-9)</b>							<b>23</b>	

<b>TOTAL (Total 1 + Total 2)</b>							<b>100</b>	
----------------------------------	--	--	--	--	--	--	------------	--